

加强厦台两地高新产业合作

促美丽厦门建设

伍湘陵

作为我国最早的四个经济特区之一,厦门不但我国改革开放的重要试验田,更是对台工作的重要“窗口”。那么在国家提倡产业转型升级的大背景下,提升厦台两地产业合作水平,整合两地高科技产业资源不断为美丽厦门战略规划实施注入新动力。具体来说,推进厦台两地高新产业合作可从以下几个方面入手。

大力发展高新技术产业,打造绿色产业集群

就美丽厦门建设的内涵来看,发展绿色经济肯定是其社会经济发展的一个主要目标。而高效集约型的高新技术产业正是一个地区实现绿色经济发展的重要途径和措施。而绿色产业集群是指在某一特定地域中,在符合环保、生态、人类健康和可持续发展要求的前提下,以一个主导产业为主体,大量相关产业、行业和企业及其支撑机构,按照一定的经济规律集成的,既有相互依存合作、又有相互竞争推进的经济发展模式。这一定义,要求产业集聚的发展,既要满足环境友好的目标,更要满足实现社会和谐构想。就厦门当前绿色产业集群建设来看,其实现的途径主要有两个,一是通过整合资源实现产业结构调整来实现,如根据绿色发展理念,大力发展附加值高关联性强的高新技术产业。当然产业集群本身就是产业实现绿色发展的一种方式,因为产业集群往往表现出来的是空间上的集聚和产业内的产业链条的更紧密联系。总的来说,一旦产业集群形成,其内部资源流动是低成本的,这种低成本不仅包括其经济成本(产品运输、产品损耗、人力等)还包括社会成本(污染、资源浪费等);二是发挥厦门对台优势,通过直接引进台湾绿色产业或绿色技术来实现,如鼓励台湾生物医药、新材料、新

能源等新兴产业以产业园的形式落户厦门。因此厦门在发展高新技术产业,打造绿色产业集群的过程中必须坚持两条原则,一是坚持引导和扶持节能减排产业的发展;二是产业集群中的主导产业必须是产业链条长,且技术含量高。

发挥“先行先试”优势,建设厦台两地高层次产业合作平台

在对台交流与合作中,厦门享有“先行先试”的政策优势。因此在美丽厦门建设过程中,其应充分利用地缘、文缘、政策等各方面条件来服务于厦门建设,服务于两岸交流交往的需要。当前厦台两地以及整个两岸交流,经贸往来与交流走在前列。那么根据当前两岸交流与交往的发展实际,建设美丽厦门就应当将建设厦台两地高层次产业合作平台纳入到其中。因为通过这一平台,其不但可以优化整个厦门城市的发展环境,同时又能提升两岸经贸交流层次提供助力。从当前厦台两地产业发展的层次来看,在产业技术的发展上两地存在较大差距,但同时又各有所长。由此来看,厦台两地在建设产业合作平台中,必须以高新技术产业作为两岸产业合作的主要合作内容,从而实现提升两岸经贸交流层次和质量为目的。从目前情形看,要建设两地高层次的产业合作平台,厦门可通过高新技术研发中心、科技园区、创业园等各种载体来加大与台湾各类科技园区的交流与合作,从而为建立两地产业发展技术联盟,提升自主创新能力提供条件。

整合厦台两地高层次人才,为建设美丽厦门服务

厦门作为海西经济区的主要中心城市之一,其要增强地区经济辐射和带动作用,就必须要有大批社会经济建设与发展的人才来保障。当前,厦门应

抓住两岸关系发展的重要机遇期,根据中央支持加快建设海峡西岸经济区的重大战略部署,在推进美丽厦门建设过程中应着重打造“两岸人才特区”。为加速推进两岸人才特区建设的实现,2013年上半年,厦门已推出了“海纳百川”人才计划 2013-2020 行动纲要(以下简称人才纲要)。这一人才政纲要对台特色明显,其专门针对台湾高层次人才引进制定了《厦门市台湾特聘专家制度暂行办法》(以下简称办法)。根据这一办法的具体要求,未来厦门在落实两岸人才特区建设上一方面将完善台湾高层次人才来厦创业优惠政策,建立台湾高层次人才引进快速通道,同时开放支持地区内事业单位聘用台湾人才;另一方面,推进两地在人才培养、项目研究、学术探讨、学者互访等方面的交流合作,同时完善和推进台湾高层次人才的职称评审试点工作。通过厦门“人才特区”的建设,其不但可以为美丽厦门建设提供智力支持,同时这也有利于落实国家实施人才强国战略,贯彻落实人才发展规划。总之,厦门在建设人才特区的过程中,其在整合厦台两地高层次人才上有其特殊优势,同时并能发挥这一优势为建设美丽厦门服务。

拓展厦台两地研发服务业,优化地区产业结构

研发服务业是现代服务业的重要组成部分,其主要以知识的生产、应用和传播为主要特征的知识型服务业。具体而言,研发服务业一般包括各产业中的前期基础研究、技术 R&D、设计开发、生产制造、评价检测认证、行销及配套服务等。从研发服务业的主要特征和相关内容来看,其发展对凝聚科技创新资源、优化产业结构、提升科技自主创新能力等方面都能起到积极作用。而在当前厦台两地都面临产业转型的大背景下,大力发展现代服务业,尤其是研发服务业这将是两地未来产业转型升级的一个主要方向。而从厦台两地的研发服务业发展现状来看,台湾地区的研发服务业走在前列。那么通过借助台湾地区研发服务业发展力量或发展模式,其不但可以提升厦门产业发展的研发实力,而且同时可以扩大两岸产业合作领域。目前厦门为此已采取了众多措施,如通过火炬高新产业区、科技服务

中心、创业孵化器、信息服务机构、科技融资机构、科技评估咨询中心、知识产权事务中心、技术产权交易中心、公共科技信息平台等主要的研发服务平台或中介服务机构来对接和拓展厦台两地研发服务业。从地区经济发展状况来看,建设美丽厦门需要高品位的产业,而研发服务业属于现代服务业中的主导行业,其对优化整个地区的产业结构起到一个积极的推动作用。

加强厦台海洋科技合作,大力发展“蓝色经济”

厦门拥有丰富的海洋资源,为有效开发海洋资源,厦门市政府制定了海洋经济“十二五”专项规划,以此来促进地区内的“蓝色经济”发展。根据专项规划的发展目标,在海洋科技的引领和支撑下,厦门应加强与台湾在海洋生物、海洋医药、海水综合利用、深海产业等海洋战略性新兴产业方面的合作同时,力争在放宽投资持股比例和准入门槛等方面有所突破。总体来看,厦台两地海洋经济互补优势明显,台湾海洋开发技术相对厦门来说成熟,而厦门却有着巨大的海产市场,同时也是台湾海产品进入大陆的主通道之一,因此两岸加强蓝色经济合作空间大。那么在两地共同合作开发海洋资源的过程中,其应主要集中在洋生物医药、海洋功能保健食品、海水淡化及海洋生物基因改良等科技攻关上实现研发技术与技术开发信息的共享。另外在海洋生态环境保护技术上两地也可实现合作,从而实现海洋生态环境的“协同保护”。厦门与台湾都拥有丰富的海洋资源,两地共同加强海洋科技的合作,走集约型的海洋资源开发之路,能提升“蓝色经济”的发展质量,总的来说这是一个双赢的选择。

在建设美丽厦门的过程中,将科技融入到社会建设的方方面面,尤其是整合厦台两地的科技资源并为厦门建设服务,其不但可加速推进美丽厦门建设的步伐,同时又能发挥其对台工作的“先行先试”作用。科技是一个地区发展活力的重要来源,同样在建设美丽厦门的过程中,还必须依靠科技来引领社会各领域的建设。

(作者单位:厦门大学台湾研究院)